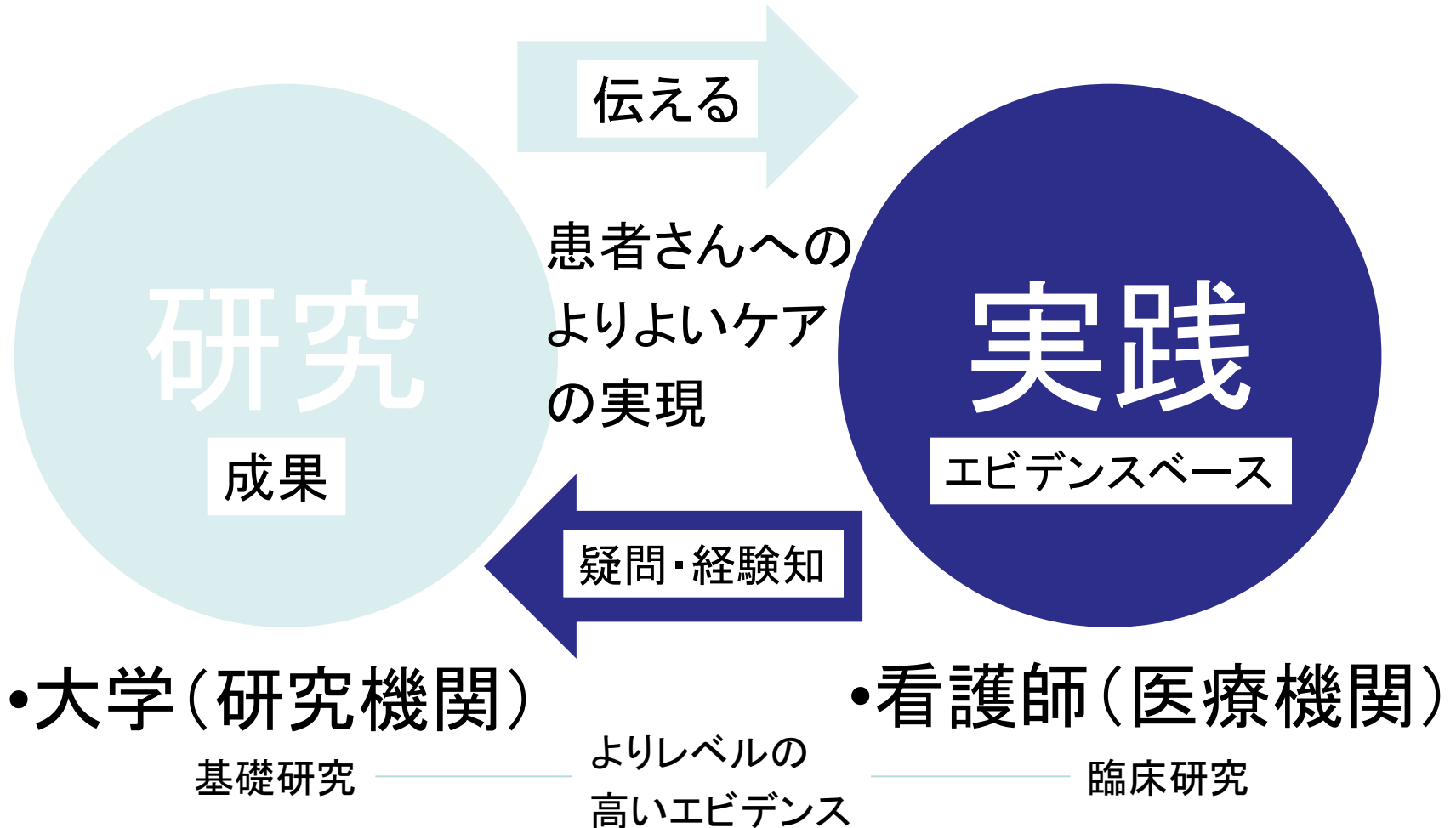


第122回 看護職と研究者をつなぐコミュニティサイト： エビデンスベース看護情報センターの構築

<http://ebn.nurs.iwate-pu.ac.jp/>

- 岩手県立大学の看護学部とソフトウェア情報学部の共同研究「地域専門職への遠隔教育支援システムの構築と実践的研究」(2008年度～)
 - コンセプトと薬剤の血管外漏出情報センターの課題
- エビデンスベース看護情報センターの構築(高橋は2009年から開発担当)
 - 最終的な目的はコミュニティサイトの構築
 - 薬剤の血管外漏出情報センターとの違い(システムの全体像)
 - 会員制WebコミュニティサイトとCD-ROM版
 - エビデンスの学習機能：ストーリーベース教材(GBSを意識) + 論文と資料
 - 看護師と研究者の交流機能：掲示板
 - 開発環境：Geeklogをカスタマイズし、Flashコンテンツ、動画、PDFファイルをアップロード
 - 今後の課題は、継続的なコンテンツの追加と議論を促す仕掛け

コンセプト



薬剤の血管外漏出情報センターの課題

- 看護学部の最新の研究成果を公開する静的なWebサイト
- 目的:
 - 看護師の専門性向上
 - エビデンスレベルの向上
- 内容:論文や資料(アセスメントシート等)を公開
- 課題:
 1. 看護師は読んでいない?(メール等での問い合わせがない)
 - 論文は難しすぎる?
 - 忙しくてじっくり読む時間がない?
 - 論文と現実(臨床)のかい離?
 2. 看護師ともっと意見交換がしたい



エビデンスベース看護情報センターの目的

1. 看護師の専門性向上

- 大学の最新の研究知見を看護職に提供し、エビデンスベースの看護を支援することにより、看護師の専門性向上を目指す

2. エビデンスレベルの向上

- 臨床(看護職側)からのフィードバック(あるいは事例提供)をもとにエビデンスを強化し、エビデンスのレベルを向上させる

3. コミュニティの構築

- 看護職間の疑問を解決する場として、看護職の専門性だけでなく、メンタル面の支えにもなる

論文・資料

+

学習教材

掲示板

活発化



システムの全体像

・看護職

・岩手県立大学

・看護学部の先生方



職場

・情報検索・学習
・相互コメント



自宅



・資料の投稿
・コメントの投稿



市川先生

・技術サポート



高橋

・管理・教材開発



・技術サポート.5

会員制のWebコミュニティサイト

岩手県立大学 看護学部
エビデンスベース看護情報センター

看護職と研究者をつなぐコミュニティサイト
ようこそ! 山田太郎さん

ホーム 薬剤の血管外漏出 その他一般

ユーザ情報
マイアカウント
ログアウト

現在ログイン中です。上のメニューから選択してください。

初めてログインされた方は、左の「マイアカウント」をクリックし、氏名(ニックネーム可)、パスワード、メールアドレスを修正してください。

人気コンテンツ(直近30日間)

- 点滴漏れ時の薬法施行による薬剤の吸収への影響に関する基礎研究 (閲覧数:17)
- フェジンの血管外漏出事例 (閲覧数:13)
- アドリアシンの血管外漏出事例 (閲覧数:12)
- グリセリン液種の溶出事例 (閲覧数:12)
- パンスポリンの血管外漏出事例 (閲覧数:11)

最新コンテンツ

[2011-01-18] 資料(漏出)::点滴漏れケア後のアセスメントシート

[2011-01-18] 資料(漏出)::点滴漏れ発見時のアセスメントシート

[2011-01-18] 資料(漏出)::効果に関する基礎的研究について

[2011-01-18] 資料(漏出)::血管外漏出に注意すべき薬剤

[2011-01-18] 資料(漏出)::薬剤の血管外漏出のケア

このサイトについて

エビデンスベース看護情報センターは、エビデンスを核とした、看護職と大学の研究者、または看護職間をつなぐコミュニティです。

本サイトは公立大学法人岩手県立大学全学プロジェクト「地域専門職への遠隔教育支援システムの構築と実践的研究」における「県内看護職に寄与する遠隔教育支援システムの構築」(看護学部教員とソフトウェア情報学部教員の共同研究)の研究成果です。

岩手県立大学 看護学部
エビデンスベース看護情報センター

看護職と研究者をつなぐコミュニティサイト
ようこそ! 山田太郎さん

ホーム 薬剤の血管外漏出 その他一般

サブメニュー
事例
論文
資料
掲示板

ユーザ情報
マイアカウント
ログアウト

薬剤の血管外漏出-事例一覧

フェジン®が点滴漏れ・・・
あなたならどうする?

パンスポリン®が点滴漏れ・・・
あなたならどうする?

アドリアシン®が点滴漏れ・・・
あなたならどうする?

タキソール®が点滴漏れ・・・
あなたならどうする?

Copyright © 2009 - 2011 公立大学法人岩手県立大学
本ページのすべての商標と著作権はそれぞれの所有者に帰属します。
Powered by [Geeklog & Geeklog Japanese](#)

システムのトップページ(ログイン後)

CD-ROM版

- インターネットにつなげられない病院での院内研修用

エビデンスベース看護情報センター (CD-ROM版)

このCD-ROMについて

エビデンスベース看護情報センターとは

エビデンスベース看護情報センターは、エビデンスを核とした、看護職と大学の研究者、または看護職間をつなぐコミュニティです。インターネットに接続されたPCをご利用の際は、以下のURLにアクセスしてください。

<http://el.iwate-pu.ac.jp/ebn/>

このCD-ROMには、エビデンス看護情報センター内の「ストーリーベース教材」と「参考資料」の一部が収録されています。インターネットに接続していないパソコンでもご利用いただけますので、院内研修などの教材としてお使いください。

使い方

右のメニューをクリックしてご利用ください。

【注意】

- ストーリーベース教材を利用するには、Adobe Flash Playerが必要です。インストールされていない場合は、パソコンをインターネットに接続し、以下のURLにアクセスして指示に従ってインストールしてください。(1度インストールすれば、次回からはインターネットに接続する必要はありません。)
- インターネットエクスペローラをご利用の際は、次のメッセージが表示される場合があります。

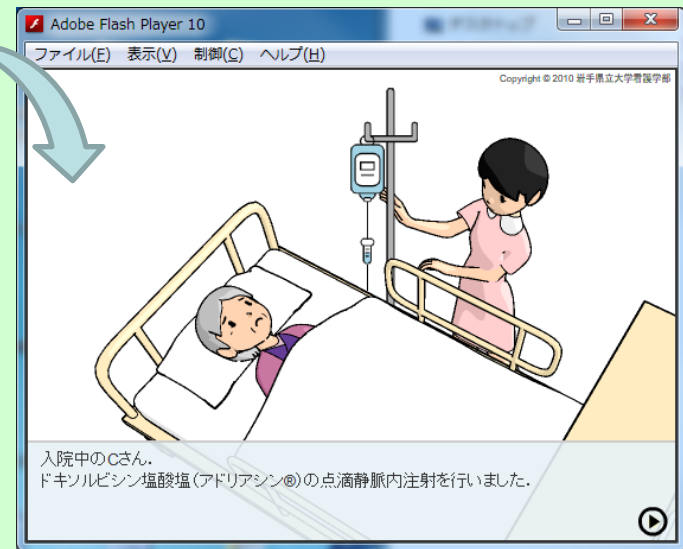
「セキュリティ保護のため、コンピュータにアクセスできるアクティブ コンテンツは表示されないよう、Internet Explorer で制限されています。オプションを表示するには、ここをクリックしてください」

メッセージをクリックして「ブロックされているコンテンツを許可」を選択し、さらにメッセージが表示されたら「はい」を選択してください。

- ストーリーベース教材の最終ページに表示される論文や資料の一部には、エビデンスベース看護情報センターのメンバー限定で公開しているものがあります。メンバー登録をご希望の方は、下記の問い合わせ先までご連絡ください。なお、メンバーの方でもインターネットに接続されてい

薬剤の血管外漏出

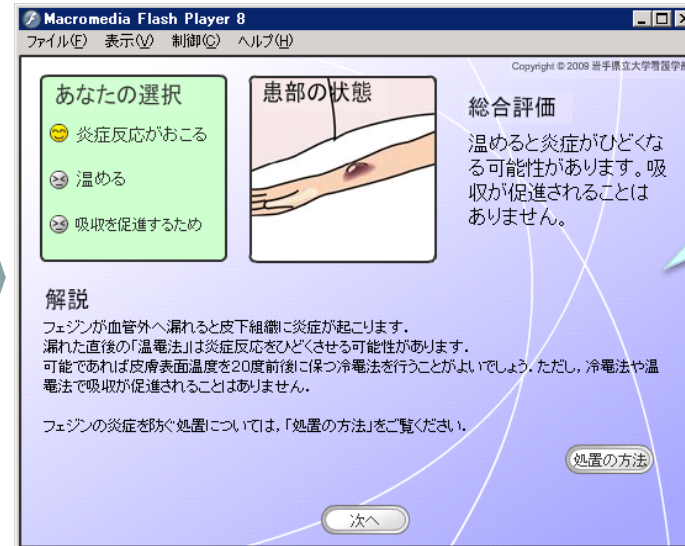
- ストーリーベース教材
 - フェジジン®
 - パンスポリン®
 - アドリアシン®
 - タキソール®
- 参考資料
 - 点滴漏れケアの現状
 - 薬剤の血管外漏出時のリハビリ湿布使用の成り立ち
 - アドリアシン®漏出時の組織写真
 - 血管外漏出に注意すべき薬剤
 - 効果に関する基礎的研究について
 - 薬剤の血管外漏出のケア
 - 看護技術としての静脈注射
 - 点滴漏れ発見時のアセスメントシート (PDF)
 - 点滴漏れケア後のアセスメントシート (PDF)
- その他一般
 - ストーリーベース教材
 - グリセリン洗眼



ストーリーベース教材(5事例)

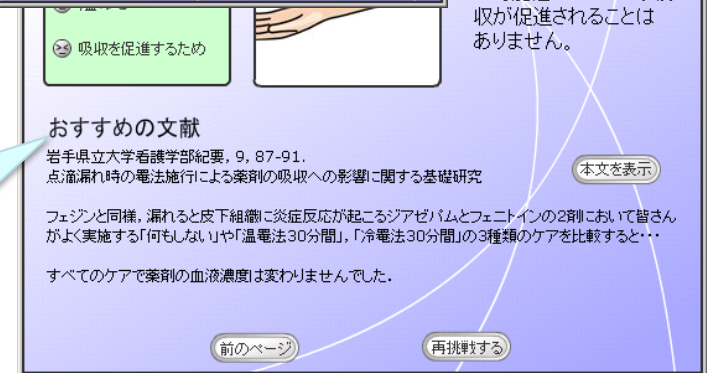


•フェジンの事例コンテンツ
(ストーリー型教材)の一場面



結果と解説

文献紹介

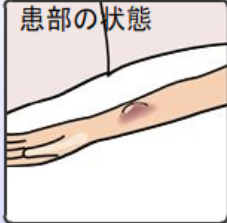


論文と資料

- 論文と資料に加え、前提条件を学ぶ参考リンク集と実践ヒントを追加

Copyright © 2009 岩手県立大学看護学部

あなたの選択
☺ 何も起こらない

患部の状態


総合評価
炎症が起こります！

解説
フェジンは血管外へ漏れると皮下組織に炎症が起こります。pHが低い、浸透圧が高い、細胞毒性がある、といった特性をもつ薬剤は、炎症などの組織障害を誘発します。

・pHiについて知りたい方(株式会社堀場製作所のサイト)→ [参考サイト](#)

・浸透圧について知りたい方(北里大学医療情報学研究室のサイト) → [参考サイト](#)

フェジンの炎症を防ぐ処置については、「処置の方法」をご覧ください。 [処置の方法](#)

次へ

参考リンク例

Macromedia Flash Player 8
ファイル(F) 表示(V) 制御(C) ヘルプ(H)

氷のうの作り方



200ml ぐらい水を入れます

実践ヒントの例



GBSを意識

- 使命：特になし（ユーザは看護師で、目の前の患者を助ける使命を持っている前提）
- カバーストーリー：特になし（いきなり現実的な事例に直面）
- 役割：新人～中堅看護師
- 学習目標：
 - 臨床でエビデンスに基づいたケアができる（知的技能）
 - ただし必ずしも学習しなくてよい。適切なツールを使って問題解決できればよい。
 - 最新の研究知見を知ろうと思うようになる（態度）
- シナリオ操作：3つの分岐点でエンディングが変わる
- フィードバック：結果の提示と専門家の解説
- 情報源：参考文献にいつでもアクセス可能



掲示板

岩手県立大学 看護学部
エビデンススペース看護情報センター

看護職と研究者をつなぐコミュニティサイト
ようこそ! 市川尚さん

ホーム 薬剤の血管外漏出 その他一般

サブメニュー
[事例](#)
[論文](#)
[資料](#)
[掲示板](#)

ユーザ情報
[マイアカウント](#)
[ログアウト](#)

掲示板検索

この掲示板のメール通知:無効 [メール通知を開始](#)

件名	閲覧数	書込数	最新投稿
▽ ▲	▽ ▲	▽ ▲	▽ ▲
薬剤の血管外漏出事例を話し合ひましょう!	4	0	投稿者: 奈都子 2011年3月4日 22:08 JST
てすと	3	0	投稿者: サイト管理者 2011年1月19日 11:31 JST

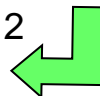
通常 新着 ゲストユーザの投稿を見る
 注目トピック 注目トピック 新着 投稿可能
 ロック済 ロック済トピック 新着 HTML許可
 パッドワードをチェック

Copyright © 2009 - 2011 公立大学法人岩手県立大学
 本ページのすべての商標と著作権はそれぞれの所有者に帰属します。
 Powered by [Geeklog&Geeklog Japanese](#)

Geeklogをカスタマイズ

- Geeklog (ぎーくろぐ) <http://www.geeklog.jp/>
 - オープンソースのCMS (Contents Management System)
 - PHP+MySQL
 - ページごとにユーザ権限の付与ができる
- カスタマイズのポイント
 - バージョンアップに備えてなるべくカスタマイズしない (デフォルトのプラグインでなんとかする)
 - CustomMenu、Navman、Forum、Polls...
 - メニューをシンプルに

Geeklogを選んだ理由



今後の課題

- 継続的にコンテンツを追加する
 - 先生方に論文等を登録してほしい
 - 編集機能はある(マニュアルも作成済)。強制力の問題？
 - ストーリーベース教材の作成協力者がほしい
 - 若手研究者を紹介してもらう？
 - 実践ヒントの作成協力者がほしい
 - 看護師さんの知見が集まるように仕掛ける？
- 活発な議論を促す仕掛け
- 実地テストが必要
 - プロトタイプでの1対1評価、小集団評価は終了

